

# Ansell HYFLEX® 11-531 ÉS HYFLEX® 11-937

Az új Ansell vágás elleni védőkesztyűk innovatív technológiákkal.

Új Intercept™ technológiai szállal.

**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



09 4482

Ansell Grip technológia a jobb fogásbiztonság érdekében.

**ANSELL GRIP**  
Ansell Grip Technology™

Fortix™ technológia az élettartam megnövelése érdekében.

**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology

Zonz™ technológia a kéz fáradásának csökkentése érdekében.

**ZONZ™**  
Comfort Fit Technology



09 4486

Dyneema® gyémánt technológiai szállal.



RIPEL™ technológia a bőr olaj és zsír elleni védelméhez.

**RIPEL™**  
Liquid Repellance Technology

## Kesztyű közepes vágás elleni védelmi szinttel

Szabvány: EN 388; EN 420.



### Ansell 3-as vágásvédelmi szint

- 09 4471 – HyFlex® 11-423. Vizes alapú PU-nitril bevonat. Szilikontól és DMF-től mentes. 100°C-ig hőálló. Különösen alkalmas száraz vagy olajjal bevont alkatrészek méretre vágásához.
- 09 4473 – HyFlex® 11-627. Nagyon kényelmes viseletű vágás elleni védőkesztyű változatos felhasználáshoz száraz és enyhén olajos munkakörnyezetben. Dyneema® technológiai szállal. Különösen alkalmas üvegyártáshoz, fém és alkatrészek szereléséhez, éles szélű tárgyak mozgatásához, enyhén olajos alkatrészek méretre vágásához.
- 09 4478 – HyFlex® 11-518. Rugalmas és finom kesztyű **csékely, csupán 14 g súllyal**. Az **ujjak nagyon szabad mozgásával** együtt a kéz izomzata kevésbé fárad el hosszú viseletű idő esetén. **18-as fonalsűrűségű kötéstecnológiával** és Dyneema® gyémánt technológiai szállal. Különösen alkalmas rendkívül kisméretű és éles szélű alkatrész használatához és beszereléséhez.
- 09 4482 – HyFlex® 11-531. A nitrilhab bevonatnak köszönhetően alkalmas nedves vagy enyhén olajos munkakörnyezetben végzett munkához. **18-as fonalsűrűségű kötéstecnológiával** és Intercept® technológiai szállal. Antisztatikus EN 1149 szerint.
- 09 4486 – HyFlex® 11-937. Könnyű kesztyű a vágás elleni védelem, az olajlepergetés és a nagyobb strapabírás jó kombinációjával. Poliuretán és nitrilhab dupla bevonattal a biztonságos fogás érdekében. **A 18-as fonalsűrűségű kötéstecnológia** és Dyneema® gyémánt technológiai szállal.
- 09 4488 – HyFlex® 11-724. Jól szellőző vágás elleni védőkesztyű új fejlesztésű INTERCEPT™ cérnával a nagyon kényelmes viselet és jó kezűgyesség érdekében.



Kesztyűméret	09 4478	09 4482	09 4486	09 4488	09 4473	09 4471	
	<b>Ansell</b>						
	Kesztyű pár						
	<b>HyFlex® 11-518</b>	<b>HyFlex® 11-531</b>	<b>HyFlex® 11-937</b>	<b>HyFlex® 11-724</b>	<b>HyFlex® 11-627</b>	<b>HyFlex® 11-423</b>	
7	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
8	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
9	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
10	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
11	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
EN 388	3331	4342	–	4342	4342	4332	
EN 388:2016	3X31B	4X42B	4X42B	4342B	4342B	4X32B	
Hordozóanyag	nylon; Dyneema®	INTERCEPT™	Dyneema®	INTERCEPT™	nylon; Dyneema®	INTERCEPT™	
Felhasználási tartomány	pontosság	pontosság	pontosság	pontosság	univerzális	univerzális	
Bevonat	PU	nitrilhab	PU / nitrilhab	PU	PU	PU / nitril	
Szín	kék	szürke	szürke / fekete	szürke / fehér	szürke	lime	

# uvex, 3-as vágásvédelmi szint

szilikon-  
mentes

Öko-Tex® Standard 100 és szilikonmentes.

09 4469 – C300 dry. Vágás elleni védőkesztyű a tenyérfelületen High Performance Vinyl-Grip érdesítéssel a **biztonságos fogás** érdekében száraz környezetben. Különösen alkalmas logisztikai és kartonmozgatási munkákhoz.

09 4469/4480/4485 – A **C300 sorozat** a Bamboo-TwinFlex technológiával jó vágás elleni védelmet nyújt, nagyon kopásálló és kellemes viseletű. A climazone eljárás nagy rugalmasságot és a kesztyűben kellemes klímát biztosít ezzel egyidejűleg jó tapintási érzet mellett.

09 4477 – phynomic C3. Nedvesség lepergető nitrilhab bevonattal és jó szellőzéssel. Élelmiszer tanúsítással, allergiásoknak megfelelő.

09 4480 – C300 foam. Soft-Grip-Foam bevonattal a biztos fogás érdekében nedves munkakörnyezetben is.

09 4485 – C300 wet plus. **Háromnegyedes** nitrilhab bevonattal vágásveszélynek közepesen kitett munkavégzéshez olajos, zsíros és nedves munkakörnyezetben.



Kesztyűméret	04W 09 4469	04W 09 4477	04W 09 4480	04W 09 4485	
	<b>uvex</b> Kesztyű pár				
	<b>C300 dry</b>	<b>phynomic C3</b>	<b>C300 foam</b>	<b>C300 wet plus</b>	
7	XXX	XXX	XXX	XXX	10
8	XXX	XXX	XXX	XXX	10
9	XXX	XXX	XXX	XXX	–
10	XXX	XXX	XXX	XXX	10
11	XXX	XXX	–	XXX	10
EN 388	234X	4343	4342	4342	
Hordozóanyag	poliamid; HPPE	poliamid; HPPE	poliamid; HPPE	poliamid; HPPE	
Bevonat	vinil	nitrilhab	nitril	nitril	
Felhasználási tartomány	pontosság	uiverzális	uiverzális	uiverzális	
Szín	antracit	türkiz	fekete	fekete	

## KCL, Honeywell, 3-as vágás elleni védelmi szint

09 4476 – Camapur® Cut 627+. Rugalmas vágás elleni védőkesztyű szerelési munkákhoz száraz és enyhén olajos munkakörnyezetben. Vékony PU bevonattal a nagyon kényelmes viselet és jobb szellőzés érdekében. Jó fogásbiztonság enyhén olajos alkatrészek esetén is. Különösen alkalmas lemezmegmunkáláshoz, vágásveszélynek közepesen kitétt szerelési munkákhoz.

09 4491 – PuroCut® 521. Nitrilhab bevonat a biztonságos fogás érdekében sima és olajos alkatrészek esetén is. Nagy mechanikus kopásállóság egyidejűleg jó tapintási érzet mellett. A kesztyű szilikonmentes felülete lehetővé teszi a fényezési munkáknál való felhasználást.

09 4494 – Check & Go Amber PU 3. **Check & Go** sorozatú szorosan illeszkedő kötött kesztyű narancssárga színű PU bevonattal. A színjelölés és a nagyméretű rányomtatott számok **megkönnyítik a felhasználó és a biztonsági erők számára a vágásvédelmi szint optikai felismerését.** Száraz munkakörnyezetben való felhasználáshoz. Dyneema® / Lycra® cérnával a nagy ellenálló képesség érdekében.



Kesztyűméret	04Q 09 4476	04Q 09 4491	09A 09 4494	
	<b>Campur® Cut 627+</b>	<b>PuroCut 521</b>	<b>Check &amp; Go 3</b>	
7	XXX	XXX	XXX	10
8	XXX	XXX	XXX	10
9	XXX	XXX	XXX	10
10	XXX	XXX	XXX	10
11	XXX	XXX	XXX	10
EN 388	4341	4343	4342	
Hordozóanyag	Dyneema®	Dyneema®	Dyneema®; poliamid	
Bevonat	PU	nitrilhab	PU	
Felhasználási tartomány	univerzális	univerzális	univerzális	
Szín	szürke	szürke	narancssárga / fehér	

## Mapa, 3-as vágás elleni védelmi szint

09 4465 – Krytech 579. Nagyon finom munkavégzéshez kis mértékben szennyezett és száraz munkakörnyezetben. Jó kézügyesség és tapintási érzék. **Jól szellőző és izzadságfelszívó anyag.**

09 4468 – Krynit Grip and Proof 580. Finom munkavégzéshez enyhén olajos és szennyezett munkakörnyezetben. Ténylegesen biztos fogás olajos és zsíros területeken a **Grip&Proof** technológiának köszönhetően. Hosszan használható az olajállóságának és a mosható anyagának köszönhetően. Különösen alkalmas munkadarabok megmunkálásához vágóolajjal, olajos lemezek és gépalkatrészek mozgatásához, vágó-, stancoló-, nyomó munkákhoz.

09 4470 – Krynit 563. **Finom és általános munkavégzéshez** száraz és kis mértékben szennyezett munkakörnyezetben. Olajoknak és zsíroknak kiválóan ellenáll. A kopásálló nitril bevonat hosszú használati időt biztosít. Különösen alkalmas fémek sajtolásához, lemezek mozgatásához, mechanikus karbantartási munkákhoz.



Kesztyűméret	04P 09 4465	04P 09 4468	04P 09 4470	
	<b>Krytech 579</b>	<b>Krynit 580</b>	<b>Krynit 563</b>	
7	XXX	XXX	XXX	12
8	XXX	XXX	XXX	12
9	XXX	XXX	XXX	12
10	XXX	XXX	XXX	12
11	XXX	XXX	XXX	12
EN 388	4343	4343	4343	
Hordozóanyag	PEHD	PEHD	PEHD	
Bevonat	PU	nitrilhab	nitril	
Felhasználási tartomány	univerzális	univerzális	univerzális	
Szín	szürke / fehér	szürke / fekete	szürke / fekete	

## Ejendals + Nitras + Halex 3-as vágás elleni védelmi szint

09 4454 – Tegera® 899. Könnyű vágás elleni védőkesztyű poliuretán **vízlepergető tenyérfelülettel** a pontos munkavégzés érdekében enyhén nedves és olajos környezetben.

09 4456 – 6315. Vágás elleni védőkesztyű, kényelmes viselet.

Részleges szürke PU bevonat a jó fogás érdekében száraz és enyhén nedves munkakörnyezetben.

Nem alkalmas olajos alkatrészek mozgatásához.

09 4458 – 6360 Oil Grip Cut. Vágás elleni védőkesztyű **Oil Grip technológiával**.

A teljes nitril bevonat és a homokkal szórt nitrilből készült második tenyérbevonat lehetővé teszi az **olajlepergetés és a biztonságos fogás kombinációját** olajos és zsíros tárgyakkal.

teszi az **olajlepergetés és a biztonságos fogás kombinációját** olajos és zsíros tárgyakkal.

09 4495 – Halex Cut 3. Varrat nélkül vágás elleni kötött védőkesztyű **precíziós munkavégzéshez**. I

nnoatív PU nitrilhab bevonattal **a nagyon jó illeszkedés és kényelmesség**, valamint **maximális szellőzés** érdekében.

**Megerősített hüvelykujj hajlattal** a hosszabb élettartam érdekében. Ideális száraz és olajos munkakörnyezetben való felhasználáshoz.



Kesztyűméret	09 4454 ejendals	09 4456	09 4458	09 4495
	<b>Tegera® 899</b>	<b>6315</b>	<b>Oil Grip Cut 6360</b>	<b>Cut 3</b>
7	XXX	XXX	XXX	XXX
8	XXX	XXX	XXX	XXX
9	XXX	XXX	XXX	XXX
10	XXX	XXX	XXX	XXX
11	XXX	XXX	XXX	XXX
Csomagolási egység	12	10	10	10
EN 388	4343	4343	4344	–
EN 388:2016	–	–	–	4343C
Hordozóanyag	Dyneema®; nylon	HPPE	HPPE	HPPE
Bevonat	PU	PU	nitril; nitrilhab	PU-nitrilhab
Felhasználási tartomány	pontosság	univerzális	univerzális	pontosság
Szín	szürke	szürke	szürke / fekete	fekete / zöld